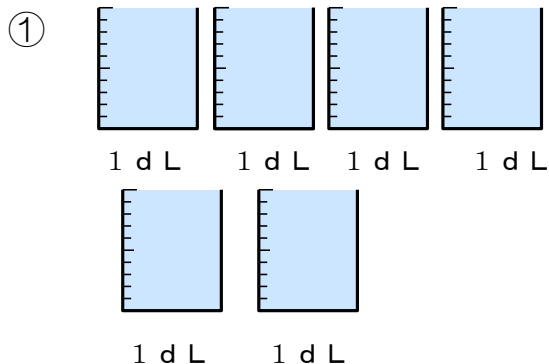




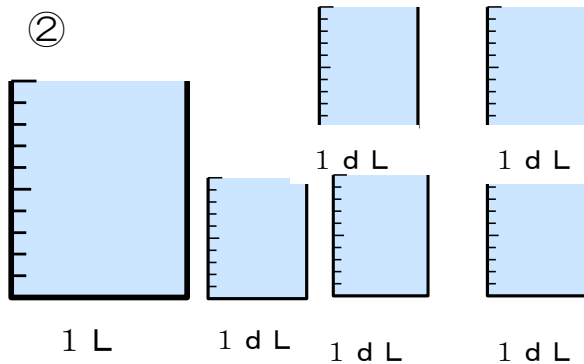
2年のふく習「水のかさをはかろう」

なまえ

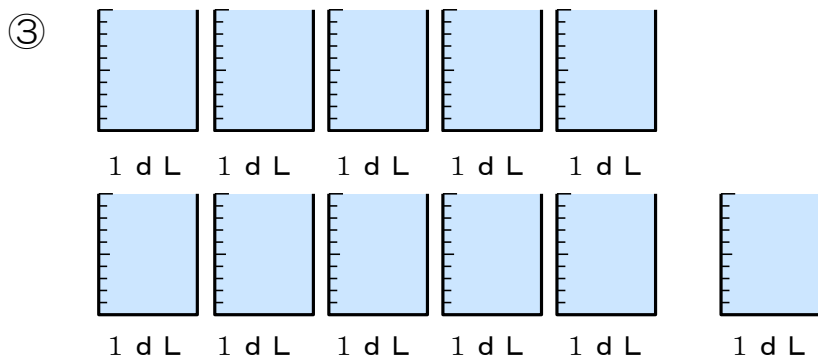
1. 水のかさは どれだけですか。



6dL



1L5dL



1L1dL

2 けい算をしましょう。

①ポットに 3L 3dL, 水とうには 2Lの 水が 入ります。

水は あわせて どれだけに なりますか。

$$\boxed{3} \text{ L } \boxed{3} \text{ dL} + \boxed{2} \text{ L} = \boxed{5} \text{ L } \boxed{3} \text{ dL}$$

②ポットと 水とうの かさの ちがいは どれだけですか。

$$\boxed{3} \text{ L } \boxed{3} \text{ dL} - \boxed{2} \text{ L} = \boxed{1} \text{ L } \boxed{3} \text{ dL}$$

③ $2 \text{ L} + 1 \text{ L } 5 \text{ dL}$

$3 \text{ L } 5 \text{ dL}$

④ $2 \text{ L } 7 \text{ dL} - 6 \text{ dL}$

$2 \text{ L } 1 \text{ dL}$

⑤ $3 \text{ L} + 2 \text{ L } 7 \text{ dL}$

$5 \text{ L } 7 \text{ dL}$

⑥ $1 \text{ L } 7 \text{ dL} - 6 \text{ dL}$

$1 \text{ L } 1 \text{ dL}$

3 () に あてはまる 数を 書きましょう。

①1 Lは, 1 dLを (10) つあつめた かさです。

②5 Lは, 1 Lの (5) つぶんの かさです。

③1 L = (1000) mL